

## **RELATÓRIO DE MEDIÇÃO**

**CORRIDA:** Meia Maratona LINHA VERDE Belo Horizonte MG

Data prevista: 17/ \_Abr\_ / \_2011\_

**Medição:** **Horário 06:25, Temp. 20° C do dia 27 / Fev / 2011, prova de 21, 095 Km.**

**Localização:** **Cidades de Belo Horizonte, Estado MG,**

**Largada:** Centro Administrativo do Estado de Minas Gerais, localizado na Linha Verde, acesso ao Aeroporto Internacional de Confins, sentido a Belo Horizonte, pista em frente ao Palácio do Governo, em frente à rampa de acesso, 13 m. após o bueiro duplo no início da rampa.

**Trajetos:** Após a largada dobra à direita, entra na primeira curva à direita, segue até o final da pista, dobra novamente à direita, passa no mesmo local da largada, dobra novamente à direita e então segue até o final da pista, dobrando à direita, seguindo também até o final da pista, dobra à direita, passando nas duas faixas à esquerda, por fora da primeira volta, separadas por grades, vai até o final da pista, dobra novamente à direita, e então sobe a rampa de acesso à Linha Verde, sentido Belo Horizonte, no Km. 05, confinando a corrida em uma faixa à esquerda até o Km. 15, já na Av. Cristiano Machado.  
Após o Km. 15 a corrida será confinada no corredor exclusivo de ônibus, entre as duas pistas de rolamento da Av. Cristiano Machado até o topo, onde sairá à direita e percorrerá todo o viaduto sobre o corredor de ônibus, ao final retornará à esquerda ao corredor de ônibus, percorrerá o túnel e na saída entrará à esquerda no viaduto sobre a Pça. Vaz de Melo, na contra-mão, na saída do viaduto seguirá pela pista central até a esquina da Av. do Contorno, com a Av. dos Andradas, na contra-mão de direção até o centro da Praça da Estação.

**Chegada:** Praça da Estação Ferroviária, Av. Andradas em frente à passarela de pedestres em frente ao Boulevard Arrudas.

**Local da Calibragem:** MG-10, Vespasiano, viaduto sobre a Av. Talles Chagas.

**Calibragem:****GABRIEL**

Início	62050	pts.		
	65136	pts.		
	68225	pts.	3088pts.	=300 m.
	71318	pts.	X	= 1.000 m.
	74402	pts.		

**Média:** 3088 pts. X = 10.293,33pts. x 1,001 = 10.304 pts

**Constante da calibragem: 10.304 pts.**

**FERNANDO**

Início	33445	pts.		
	37096	pts.		
	40747	pts.	3651pts.	=300 m.
	44398	pts.	X	= 1.000 m.
	48049	pts.		

**Média:** 3651 pts. X = 12170pts. x 1,001 = 12182,17 pts

**Constante da calibragem: 12.182,17 pts.**

**PONTUAÇÃO PELA QUILOMETRAGEM**

	<b>GABRIEL</b>	<b>FERNANDO</b>
Início	16014 pts.	54186
1	26318 pts.	66368
2	36622 pts.	78550
3	46926__ pts.	90733
4	57230__ pts.	(1)02915
5	67534__ pts.	(1)15097
6	77838__ pts.	(1)27279
7	88142__ pts.	(1)39461
8	98446__ pts.	(1)51643
9	(1)08750__ pts.	(1)63826
10	(1)19054__ pts.	(1)76008
11	(1)29358__ pts.	(1)88190
12	(1)39662__ pts.	(2)00372
13	(1)49966__ pts.	(2)12254
14	(1)60270__ pts.	(2)24736
15	(1)70574__ pts.	(2)36919
16	(1)80878__ pts.	(2)49101
17	(1)91182__ pts.	(2)61283
18	(2)01486__ pts.	(2)73465
19	(2) 11790__ pts.	(2)85647
20	(2) 22094__ pts.	(2)97829
21	(2)32398__ pts.	(3)10012
21.097,5	(2)33402__ pts	(3)11199

**Re- Calibragem, no mesmo local da calibragem:**

GABRIEL

Início 33505 \_\_pts.  
36591 \_\_pts.  
39677 \_\_pts.                    3086 \_\_pts = 300 m.  
42763 \_\_pts.                    X            = 1.000 m.  
45849 \_\_pts.

**Média:** \_3086\_pts.            X = 10286 pts..            x 1,001 = 10297pts

**Constante da Recalibragem 10297 pts.**

FERNANDO

Início 20558 \_\_pts.  
24205 \_\_pts.  
27852 \_\_pts.                    3647 \_\_pts = 300 m.  
31499 \_\_pts.                    X            = 1.000 m.  
35146 \_\_pts.

**Média:** \_3647\_pts.            X = 12156.66 pts..            x 1,001 = 12168,82pts

**Constante da Recalibragem 12168,823 pts.**

**MÉDIA DAS CALIBRAGENS**

Gabriel ( 10304 + 10297 ) /2 = 10300,5  
Fernando ( 12182,17 + 12168,823 ) /2 = 12175,497

**MEDIÇÃO FINAL**

Gabriel (233402 – 16014) / 10300,5 = 21.104,6  
Fernando (311199 – 54186) /12175,497 = 21.109,04

Portanto, medição dentro dos parâmetros exigidos.

A altimetria do percurso indica um percurso com intensa variação altimétrica, conforme a planilha fornecida pela organização, das medições realizadas pela equipe de medição com Altímetro TIMEX.

A locação de cada ponto de quilometragem foi realizada pelos organizadores da prova.

Medição estará correta dentro dos parâmetros da IAAF.

Rio de Janeiro, 31 de março de 2011.

FERNANDO M.AVELAR AZEREDO  
Medidor "B" IAAF

GABRIEL M. MONTEIRO  
Medidor "B" IAAF



Filiada à IAAF – International Association of Athletic Federations

## **CORRIDA DE RUA**

### **CERTIFICADO – MEDIÇÃO DE PERCURSO**

Este documento é para certificar que o percurso acima descrito e definido no mapa, DA Meia Maratona da Linha Verde, em Belo Horizonte, MG que se encontra em anexo foi medido e aprovado para ser certificado. A medição do percurso cumpriu com as Regras para Medição de Percursos de Corridas de Rua da IAAF, as Normas para Homologação e Reconhecimento de Corridas de Rua da CBA e a distância medida, após as alterações previstas, que deverão ser verificadas pelo Delegado Técnico não será menor que a distância oficial para a prova.

RJ, 31 de março de 2011

**GABRIEL MASCARENHAS MONTEIRO**  
AIMS "B" Measurer

**FERNANDO MOTA DE AVELAR AZEREDO**  
AIMS "B" Measurer